

نموذج وصف المقرر

1. اسم الدورة التدريبية					
الفلسفة المرضية (عملي + نظري)					
2. رمز الدورة					
Phcls22_313					
3. الفصل / السنة					
السنة الثالثة/ الفصل الاول					
4. تاريخ إعداد الوصف					
01/09/2023					
5. نماذج الحضور المتاحة					
توقيع الطلاب على ورقة الحضور					
6. عدد الساعات المعتمدة (الإجمالي) / (عدد الوحدات) (الإجمالي)					
(3 ساعات نظري + 2 ساعة عملي) / (4 وحدات)					
7. اسم المحاضر في الفصل					
نظري					
المدرس الدكتور أحمد محمد إبراهيم					
البريد الإلكتروني: drahmedmias@uomosul.edu.iq					
الأستاذ المساعد الدكتور عبدالله عقيل الطيار					
البريد الإلكتروني: abdulla.a.ahmad@uomosul.edu.iq					
المدرس المساعد عمر بسام صالح الأغا					
البريد الإلكتروني: Patho.omar@uomosul.edu.iq					
عملي					
المدرس الدكتور أحمد محمد إبراهيم					
البريد الإلكتروني: drahmedmias@uomosul.edu.iq					
الأستاذ المساعد الدكتور عبدالله عقيل الطيار					
البريد الإلكتروني: abdulla.a.ahmad@uomosul.edu.iq					
المدرس المساعد عمر بسام صالح الأغا					
البريد الإلكتروني: Patho.omar@uomosul.edu.iq					
8. أهداف الدورة					
أهداف الدورة يتعرف المقرر على المعرفة الأساسية حول الأمراض الهامة على المستوى الخلوي			يمكن هذا المقرر الطلاب من فهم مبادئ الفيزيولوجيا المرضية لأساسية، والجهازية بما في ذلك إصابة الخلايا، والالتهابات، وإصلاح الأنسجة واضطرابات القلب والأوعية الدموية، والكلى، والجهاز التنفسي، والجهاز الهضمي، والغدد الصماء، والتناسلية، والروماتيزم، والمناعة		
9. استراتيجيات التدريس والتعلم					
استراتيجية			1. محاضرة 2. ندوات 3. اختبار 4. العروض العملية للصور العيانية والمجهريّة		
10. هيكل الدورة					
أسبوع	ساعات	مخرجات التعلم المطلوبة	اسم الوحدة أو الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3+2	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة والالتهاب والإصلاح	نظرة عامة على المنهج	محاضرات نظرية التجارب العملية	الامتحانات الور
2	3+2	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور

3	3+2	الالتهاب والإصلاح	إصابة الخلايا واستجابة الأنسجة	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
4	3+2	اضطرابات نظام القلب والأوعية الدموية اضطرابات الدورة الدموية. ارتفاع ضغط الدم. مرض القلب التاجي؛ مرض روماتيزم القلب؛ سكتة قلبية	اضطرابات في نظام القلب والأوعية الدموية	محاضرات نظرية العرض المختبري	الامتحانات الور
5	3+2	اضطرابات الجهاز الكلوي: اضطرابات وظائف الكبيبات تصلب الكبيبات السكري. التهاب الحويضة والكلية اعتلال الكلية المرتبط بالمخدرات فشل كلوي حاد؛ الفشل الكلوي المزمن. حصى الكلى	اضطرابات في الجهاز الكلوي	محاضرات نظرية . التجارب العملية	الامتحانات الور
6	3+2	اضطرابات وظيفة: الغدة الكظرية قصور قشرة الغدة الكظرية. تضخم الغدة الكظرية الخلقي. متلازمة كوشينغ؛ ورم القواتم	اضطرابات في الجهاز العصبي المركز	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
7	3+2	اضطرابات الجهاز التنفسي: نزلات البرد والانفلونزا. الالتهاب الرئوي الربو القصبي مرض الانسداد الرئوي المزمن تليف كيسي؛ مرض الدرن	اضطرابات الجهاز التنفسي	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
8	إختبار نصف الفصل				
9	3+2	داء السكري ومتلازمة التمثيل الغذائي	I اضطرابات في نظام الغدد الصماء	محاضرات نظرية . العرض المختبري.	الامتحانات الور
10	3+2	اضطرابات وظيفة الغدة الدرقية: قصور الغدة الدرقية (التهاب الغدة الدرقية هاشيموتو)؛ فرط	II اضطرابات في نظام الغدد الصماء	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور

		نشاط الغدة الدرقية (مرض جريفز)			
11	3+2	الاضطرابات الأبيضية والروماتيزمية في الجهاز الهيكلي :هشاشة العظام التهاب المفصل الروماتويدي؛ هشاشة العظام؛ تلين العظام والكساح النقرس	اضطرابات في الجهاز الهيكلي	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
12	3+2	اضطرابات الجهاز الهضمي والكبد الصفراوي: القرحة الهضمية. ارتجاع المريء. متلازمة القولون المتهيج؛ أمراض التهاب الأععاء؛ إسهال؛ مرض الاضطرابات الهضمية؛ التهاب الكبد الفيروسي؛ تليف الكبد؛ تليف كبدى؛ تحص صفراوي	اضطرابات الجهاز الهضمي وأنظمة الكبد	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور
13	3+2	تغيير في الاستجابة :المناعية اضطرابات فرط الحساسية. مرض يصيب جهاز المناعه؛ زرع الأعضاء المناعية	اضطرابات الاستجابات المناعية	محاضرات نظرية . العرض المختبري.	الامتحانات الور
14	3+2	. هيليكوباكتر النيابة البورديتيلا السعال الديكي؛ اللولبية الشاحبة (اللولبيات ؛ يرسينيا بيستيس؛) الباستوريل متعددة . المبيدات	الأورام	محاضرات نظرية . العرض المختبري	الامتحانات الور

15

سمنارات الطلاب

11. تقييم الدورة

- درجة التقييم النظري
(اختبار ورقي منتصف الفصل + اختبار)
- 25 درجة تقييم عملي حضور (+ اختبار + سمنارات)
- 50 درجة الامتحان النهائي النظري الورقي
- مجموع 100 درجة

51 مصادر التعلم والتدريس	
الكتب المدرسية المطلوبة	1. أساسيات الفيزيولوجيا المرضية: مفاهيم الحالات المتغيرة (الطبعة الرابعة) بقلم كارول بورث دكتوراه (2014)
(المراجع الرئيسية) المصادر	1. - روبنز الأساسي لعلم الأمراض الطبعة العاشرة مارس 2017. المحررون: فيناي كومار، أبو العباس، جون أستر
المراجع الإلكترونية، المواقع الإلكترونية	https://youtu.be/UP1aZKQjINo